

真空式スクイーズポンプ

スケイーズケリート®

PQ20-21M

新型ドラムで吸引力大幅アップ! 地球に優しく操作性に優れた CCO設計の定置式スクイーズクリート

20%up 吸引力

吸引力 20%アップ (当社比) 30%up

ポンピングチューブ寿命 30%アップ (当社比)

インバータ制御 (消費電力低減)

操作性 メンテナンス性 向上



写真撮影用特別色や合成処理があります。

生コン圧送用ポンプとしての実績で進化し続ける定置式スクイーズクリート

4.5Bポンピングチューブを採用



大口径で大容量の粘液物の吐出を可能にした"4.5Bボンピングチューブ"を採用。使い易さと耐久性に優れ、工事現場はもちろん、その他様々なシーンでの粘液物の吐出を可能にしました。また作業現場での多様なニーズにお応えできるように、付属装置の組み合わせにより、生コン圧送にも対応いたします。

注)生コン圧送には、ホッパを接続し、アジテ ータの電源等も必要になります。詳細は 弊社営業担当までご確認ください。

軟弱地盤の改良工法に最適





軟弱な地盤の強度を高め、良質土に 置き換える「固結工法」に最適な定置 式のスクイーズクリートは、薬液の注 入、泥水の吸入と排出を効率よく行え ます。



操作パネル

見易さと使い易さを考慮し、操作盤を側面に配備しました。これによりドラムの回転を目で確認しながら操作できる様になりました。また定評のあるアワーメータは標準装備ですので、ポンピングチューブ交換の目安になります。さらにチューブパンクセンサや過負荷停止装置など、安全面にも配慮しております。

コードリモコン



正転・停止・逆転の切換と吐出量調整ができるコードリモコンを標準装備。 吐出量調整は使いやすいダイヤル式です。

ツールボックス

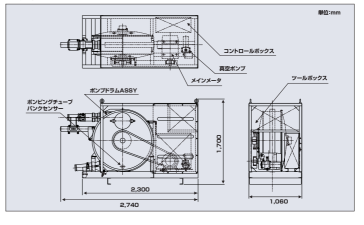


省スペース設計によりツールボックスを確保しました。 繁雑になりがちな現場で、ツールの保管に役立ちます。

■主要諸元

主要諸元	形	式	PQ20-21M
	全	曼	2,740mm
	全	畐	1,060mm
	全	高	1,700mm
	ポンピングチューブ行	圣	4.5B
性能	最大吐出		20m³/h
	最大吐出圧	カ	1.5MPa(15kgf/cm²)
メインポンプ用モータ			AC200V 15kw
真空ポンプ用モータ			DC24V 0.4kw
メインモータ制御		インバータ制御	
	重	量	約1,350kg
			•

■外観図



インターネットホームページもご利用いただけます。http://www.kyokuto.com/

極東開発工業株式会社

CP(コンクリートポンプ)営業部 TEL(03)5737-2272

本 社 西宮市甲子園口6-1-45 〒663-8545 TEL(0798)66-1000 東京本部 東京都大田区羽田旭町1-1 〒144-0042 TEL(03)5737-2275

北海道営業部 TFI (011)251-5701 TEL (0166) 27-1335 旭川営業所 帯広営業所 TEL(0155)21-4373 東北営業部 TEL(022)236-6692 青森営業所 TEL(017)743-4001 盛岡営業所 TEL(019)625-5590 秋田営業所 TEL(018)862-0260 福島営業所 TEL (024) 934-0663 東京営業部 TEL(03)5737-2275 茨城営業所 TEL (029) 227-5162 高崎営業所 TEL(027)362-6485 さいたま営業所 TEL(048)668-7712 千葉営業所 TEL(043)234-3721

神奈川営業所 TEL(046)263-7000 新潟営業所 TEL(025)244-9161 甲信営業所 TEL(0263)35-0073 中部営業部 TFI (0568)71-2231 富山営業所 TEL(076)421-1248 北陸営業所 TEL(076)263-6691 静岡営業所 TFI (054) 288-4023 三重営業所 TEL(059)384-3117 近畿営業部 TEL(0798)66-1011 京都営業所 TEL (075) 603-2338 中国営業部 TEL(082)232-8358 岡山営業所 TEL(086)232-7781 山陰営業所 TEL(0852)53-0600

四国営業所 TEL(087)882-7640 松山営業所 TEL(089)913-8860 九州営業部 TEL(092)471-1001 熊本営業所 TEL(096)387-7255 鹿児島営業所 TEL(099)253-5768 沖縄営業所 TEL(098)879-6611

- ●本カタログ掲載の内容は、改良のため予告なく変更することがあります。
- ●掲載の写真にはオブション仕様を装備している場合があります。
- 合があります。

 ●ボデーカラーは撮影条件及び印刷インキの都合上、
 実際の色とは多少異なって見える場合があります。
- 実際の色とは多少異なって見える場合があります。ご使用にあたっては、添付の取扱説明書をよくお読みのうえ、ご使用ください。

●このカタログは、2008年11月現在のものです。

No.HC1412PQ-100820 MI PRINTED IN JAPAN